香港均隆风筝使用说明书

安全警告

为了您和他人安全,请匆选择以下场地放飞风筝:











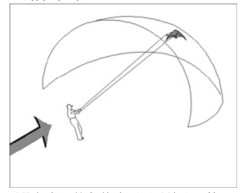
飞机

_

电线

汽车 雷电

飞前准备

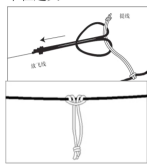






要具备有风的条件才下可以放飞风筝,风筝要面对风来方向,而且在上左图范围内,正中间为强风区,两边为弱风区,根据风的大小选择起飞区域,风大选择弱风区起飞,风小选择强风区起飞。

风筝的基本操作如上右图, 拉左手放飞线, 风筝向左边飞; 再拉右手放飞线, 风筝向右边飞, 拉的距离越大, 风筝飞行半径越小; 拉的距离越小, 风筝飞行半径越大.



放飞线和提线连接,放飞线弯成左图形状,将提线 从放飞线里穿过去,拉紧放飞线即可.

提线的调整可以将风筝在大、小风环境下飞行, 达到您需要的力量.将提线拉直为左图形状,移 动中间短提线,向上移力量减弱,升力提高,向下 移力量增加,但升力降慢,调整完后,拉回短提线,

平普



新平普进行全面升级,骨架由原来玻璃纤维杆改为纯碳素纤维杆,风道的加深,提 线改为200磅凯芙拉,以及各部位精心改良,风筝飞行的灵敏度、稳定性和速度大 大提高。骨架的硬度加强,声音更大更悦耳,适合团体编队和人个练习使用,主要 说明如下:

- 1、结构, 单条撑杆, 碳素纤维杆, 整体骨架钢性提高, 提线200磅凯夫拉线。
- 2、性能,飞行速度提升,操控更加平稳、适合团体特技编队。
- 3、声效,声音效果低速似蜜蜂嗡嗡,高速频率更高。
- 4、造型图案,直线条设计,颜色搭配鲜艳及饱和。
- 5、做工,头部么术贴可装卸、小撑杆防挂线和箭尾保护套,注重细节做工更加美观、简洁、实用,延长产品使用寿命。

我们承诺

如果您不开心,均隆也不会开心,当您购买的产品有问题而我们的代理商也无法解决时,请您电话、传真、邮件或者登陆我们的网站与我们联系,我们会将您的问题做最好处理,我们会用行动来证明我们的服务,让您对我们产品有更大信心.

对于您的权益 通过以下方式联系我们:

电话: 0755-22317935 传真: 0755-22319765 网站: www.kitestudio.cn 邮件: technical@quinone.com.cn 产品规格:

尺寸: (L)110cmX(W)230cm

重量: 320g 风速: 1-4.5级 骨架: 纯碳素纤维管

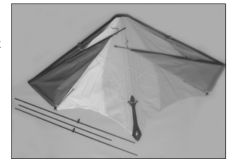
放飞线拉力: 150磅

香港均隆风筝使用说明书

1. 装配前附件

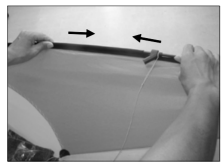
装风筝从包装袋中取出,组装风筝前有以下附件:

- 风筝布面一套
- 上横杆一条(短)
- 下横杆两条(长)



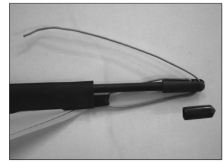
2. 两边杆连接

为了缩小包装体积,方便携带,因此风筝边杆分成两段,而且由一个接口器来连接,组装第一步,将下边杆插入上边杆的接口器内,而且要全部插入,插入一半在风筝飞行时风筝边杆会断裂。



3. 箭尾配件连接

不同类型风筝两边弧度的弯曲程度 也有不同,平普风筝是通过绳子来 扣住箭尾,首先将绳子穿入包边尾 部拉带里面,拉紧后套入箭尾,最 后盖住软子弹头,如右图



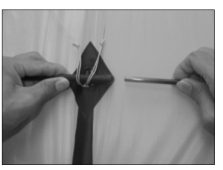
4. 连接后的箭尾

受天气潮湿影响,风筝也会有收缩 变化,拉紧绳子再套上软子弹头即 可。



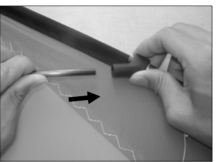
5. 四通配件连接

将风筝提线顺到四通配件上面,下横杆的一头插入到四通配件的最里面,四通配件和下横杆紧紧扣在一起,来获得风筝飞行时的最佳性能。



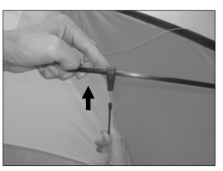
6. 三通配件连接

将风筝提线顺到三通配件外面,横 杆插入到三通配件的最里面,三通 配件和横杆紧紧扣在一起,风筝飞 行时横杆不易拖出,玩出有节奏的 飞行动作。



7. 锥型三通配件连接

将风筝提线顺到锥型三通配件上面, 小撑杆插入下横杆后,将小撑杆推 向与下横杆成直角位置,使风筝有 完美曲线。



8. 装配完风筝

- 检查风筝曲线是否平整
- 检查提线是否正确
- 检查配件是否松动

